

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Oberstdorf Q12  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Oberstdorf Q 12  
 Messstellen-Nr.: 13148  
 Objektkennzahl: 1131 8627 00083  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kempten  
 Ostwert: 596266,24  
 Nordwert: 5250248,12  
 Grundwasserleiter: Schotterflächen  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 806,48 (ab 28.03.2012)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 805,71  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 62,50

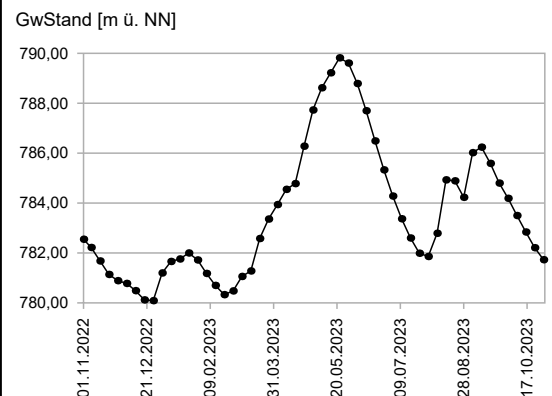
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	23,93	782,55	23,16		geprüft
07.11.2022	24,26	782,22	23,49		geprüft
14.11.2022	24,80	781,68	24,03		geprüft
21.11.2022	25,34	781,14	24,57		geprüft
28.11.2022	25,59	780,89	24,82	781,60	geprüft
05.12.2022	25,70	780,78	24,93		geprüft
12.12.2022	25,99	780,49	25,22		geprüft
19.12.2022	26,36	780,12	25,59		geprüft
26.12.2022	26,39	780,09	25,62	780,43	geprüft
02.01.2023	25,28	781,20	24,51		geprüft
09.01.2023	24,82	781,66	24,05		geprüft
16.01.2023	24,72	781,76	23,95		geprüft
23.01.2023	24,48	782,00	23,71		geprüft
30.01.2023	24,76	781,72	23,99	781,71	geprüft
06.02.2023	25,30	781,18	24,53		geprüft
13.02.2023	25,78	780,70	25,01		geprüft
20.02.2023	26,15	780,33	25,38		geprüft
27.02.2023	26,00	780,48	25,23	780,75	geprüft
06.03.2023	25,42	781,06	24,65		geprüft
13.03.2023	25,20	781,28	24,43		geprüft
20.03.2023	23,90	782,58	23,13		geprüft
27.03.2023	23,12	783,36	22,35	782,03	geprüft
03.04.2023	22,54	783,94	21,77		geprüft
10.04.2023	21,93	784,55	21,16		geprüft
17.04.2023	21,70	784,78	20,93		geprüft
24.04.2023	20,20	786,28	19,43	785,20	geprüft
01.05.2023	18,75	787,73	17,98		geprüft
08.05.2023	17,86	788,62	17,09		geprüft
15.05.2023	17,26	789,22	16,49		geprüft
22.05.2023	16,66	789,82	15,89		geprüft
29.05.2023	16,87	789,61	16,10	789,13	geprüft
05.06.2023	17,69	788,79	16,92		geprüft
12.06.2023	18,78	787,70	18,01		geprüft
19.06.2023	19,99	786,49	19,22		geprüft
26.06.2023	21,15	785,33	20,38	787,06	geprüft
03.07.2023	22,20	784,28	21,43		geprüft
10.07.2023	23,11	783,37	22,34		geprüft
17.07.2023	23,88	782,60	23,11		geprüft
24.07.2023	24,49	781,99	23,72		geprüft
31.07.2023	24,62	781,86	23,85	782,85	geprüft
07.08.2023	23,69	782,79	22,92		geprüft
14.08.2023	21,55	784,93	20,78		geprüft
21.08.2023	21,59	784,89	20,82		geprüft
28.08.2023	22,25	784,23	21,48	784,07	geprüft
04.09.2023	20,46	786,02	19,69		geprüft
11.09.2023	20,24	786,24	19,47		geprüft
18.09.2023	20,89	785,59	20,12		geprüft
25.09.2023	21,68	784,80	20,91	785,55	geprüft
02.10.2023	22,29	784,19	21,52		geprüft
09.10.2023	22,98	783,50	22,21		geprüft
16.10.2023	23,64	782,84	22,87		geprüft
23.10.2023	24,27	782,21	23,50		geprüft
30.10.2023	24,75	781,73	23,98	782,88	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2013 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
783,60	22,11	784,46	21,25
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
781,95	23,76	783,58	22,13
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
785,26	20,45	785,32	20,39

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2012 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 22.05.2023		am 24.06.2013	
789,83**	15,88	793,14	12,57
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 24.12.2022		am 03.12.2018	
779,95**	25,76	774,29	31,42
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
9,88		18,85	

\*\* Dieser Wert wurde mehrfach erreicht



Hinweise:  
 Die angezeigten Messwerte werden aus einer kontinuierlichen Zeitreihe ermittelt und in der Regel für Montag 10:00 Uhr ausgegeben.

\* Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.

Erklärung zum Prüfstatus:  
 - = ungeprüfte Messdaten  
 geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung